



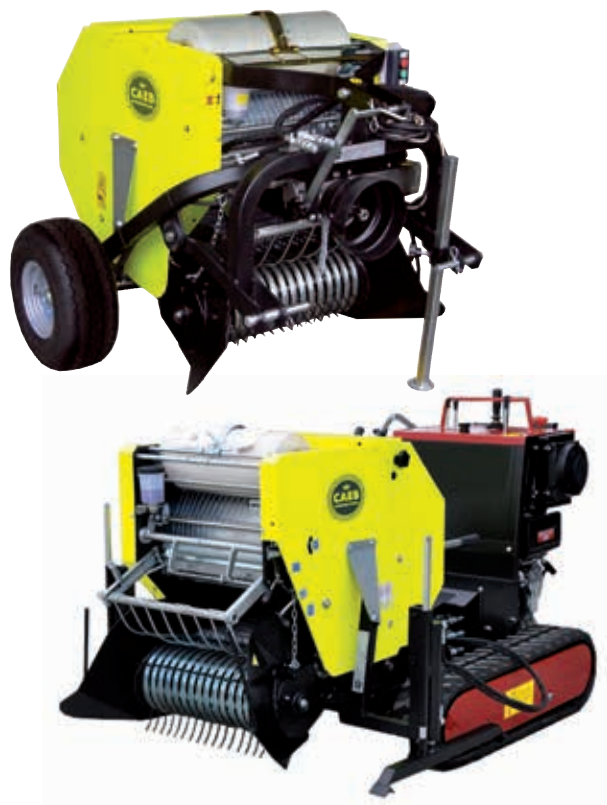
# MOUNTAINPRESS

## MINI-ROTOIMBALLATRICI PER LA RACCOLTA E L'IMBALLO DEL FIENO

MOUNTAINPRESS è una linea di rotoimballatrici di piccole dimensioni in grado di assolvere il lavoro di raccolta e pressatura di fieno e paglia mediante arrotolamento in ballete cilindriche. Le mini-rotoimballatrici MOUNTAINPRESS producono mediamente ogni 40 secondi una balla di fieno pesante 20/25 kg, per una produttività oraria di circa 15 q di fieno. La camera di pressione è di tipo fisso con rulli in alluminio. Questa caratteristica consente di formare **balle a cuore tenero**, ovverosia meno pressate al centro, conferendo al fieno una giusta traspirazione e prevenendo l'eventuale formazione di muffe. All'esterno la balla è maggiormente pressata, così da ottenere uno strato di impermeabilizzazione a scopo protettivo. La pressatura avviene senza tagli e battiture, mantenendo integra la qualità del fieno e trattenendo nella balla tutto il fiore e il seme. Tutte le rotoimballatrici MOUNTAINPRESS eseguono il processo di legatura con rete resistente ai raggi ultravioletti.

La loro **maneggevolezza, l'altezza ridotta ed il baricentro molto basso** rendono le imballatrici MOUNTAINPRESS ideali anche per la fienagione in zone collinari e montane.

Le mini-rotoballe prodotte con MOUNTAINPRESS sono infine molto apprezzate anche dagli allevatori di cavalli sia per via delle piccole dimensioni che per l'elevato grado di qualità e di conservazione del prodotto.



### I VANTAGGI DELLE MINI-ROTOIMBALLATRICI MOUNTAINPRESS

- utilizzo di motrici di piccole dimensioni e bassa potenza
- minor ingombro, quindi possibilità di lavorare anche in luoghi stretti e su pendenze accentuate

### I VANTAGGI DELLE MINI-ROTOBALLE PRODOTTE CON MOUNTAINPRESS

- movimentazione manuale
- se confrontate con le balle prismatiche, maggiore resistenza alle intemperie e possibilità di essere fasciate con film plastico



# MOUNTAINPRESS

La linea MOUNTAINPRESS si declina nei seguenti modelli applicabili a diversi tipi di motrice:

## Mini-rotoimbattrici TRAINATE da piccoli trattori

### MOUNTAINPRESS 550 TPL

Grazie a un **timone** opportunamente progettato, MOUNTAINPRESS 550 TPL è in grado di lavorare **trainata lateralmente dal trattore**, con l'indiscutibile vantaggio, in particolare per i **piccoli trattori a baricentro basso**, di non passare sopra l'andana. Tutti i comandi sono azionabili dal posto di guida.

Un segnale acustico avverte l'operatore dell'avvenuta formazione della palla. La legatura viene effettuata mediante la pulsantiera elettrica in dotazione, mentre l'apertura e la chiusura della camera di pressione avvengono tramite il comando idraulico posto sulla motrice.

Trasmissione di potenza mediante albero cardanico.



### MOUNTAINPRESS 550 TPL

#### DATI TECNICI

Lunghezza	1.950 - 2.250 mm
Larghezza	1.225 - 1.750 mm
Altezza	930 - 1.030 mm
Peso	330 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccogliitore	700 mm
PTO	540 giri / min
Pneumatici	18.5x8.50/8" PR 6
Potenza minima richiesta	15 kW
Omologazione stradale	Si

#### EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Fari • Legatura a rete • Contatore balle • Segnale acustico di formazione palla • Apertura idraulica camera • Tenditori automatici per catene • Frizione salva catene • Timone regolabile in altezza e lunghezza • Pulsantiera elettrica per legatura e sollevamento elettro-idraulico pick up

#### OPTIONAL

Cardano • Ruote rastrematrici • Lubrificazione automatica delle catene

### MOUNTAINPRESS 550 TPLH

Questo modello si differenzia da MOUNTAINPRESS 550 TPL in quanto è dotato di **impianto idraulico indipendente**.

Ciò fa sì che MOUNTAINPRESS 550 TPLH, non necessitando di collegamenti idraulici sul trattore, possa essere applicata anche a piccoli trattori privi di connettori idraulici.

Tutti i comandi sono azionabili dal posto di guida.

Un segnale acustico avverte l'operatore dell'avvenuta formazione della palla. La legatura della rotoballa, l'apertura e la chiusura della camera di pressione avvengono tramite la pulsantiera in dotazione.

Trasmissione di potenza mediante albero cardanico.



### MOUNTAINPRESS 550 TPLH

#### DATI TECNICI

Lunghezza	1.950 - 2.250 mm
Larghezza	1.225 - 1.750 mm
Altezza	930 - 1.030 mm
Peso	330kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccogliitore	700 mm
PTO	540 giri / min
Pneumatici	18.5x8.50/8" PR 6
Potenza minima richiesta	15 kW

#### EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Fari • Legatura a rete • Contatore balle • Segnale acustico di formazione palla • Apertura idraulica camera • Tenditori automatici per catene • Frizione salva catene • Timone regolabile in altezza e lunghezza • Pulsantiera elettrica per legatura e sollevamento elettro-idraulico pick up

#### OPTIONAL

Cardano • Ruote rastrematrici • Lubrificazione automatica delle catene



## Mini-rotoimballatrici PORTATE da piccoli trattori

### MOUNTAINPRESS 550 TPC-S

È una mini-rotoimballatrice **portata posteriormente** mediante **attacco a tre punti** da applicare a **piccoli trattori a baricentro basso**. È possibile regolare l'altezza del pick-up ed effettuare la legatura della rotoballa mediante una pulsantiera azionabile dal posto di guida.

Un segnale acustico avverte l'operatore dell'avvenuta formazione della rotoballa. L'apertura e la chiusura della camera di pressione avvengono tramite il comando idraulico posto sulla motrice. Un pratico kit traino consente, all'occorrenza, di lavorare con MOUNTAINPRESS 550 TPC-S anche in versione trainata centralmente. Trasmissione di potenza mediante albero cardanico.

#### MOUNTAINPRESS 550 TPC-S

##### DATI TECNICI

Lunghezza	1.250 mm
Larghezza	1.225 - 1.750 mm
Altezza	930 - 1.030 mm
Peso	330 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccoglitore	700 mm
PTO	540 giri / min
Pneumatici	18.5x8.50/8" PR 6
Potenza minima richiesta	15 kW

##### EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Legatura a rete • Contatore balle • Segnale acustico di formazione balla • Apertura idraulica camera • Tenditori automatici per catene • Frizione salva catene • Pulsantiera elettrica per legatura e sollevamento elettro-idraulico pick up

##### OPTIONAL

- Cardano
- Lubrificazione automatica delle catene
- Fari
- Kit traino



##### CARATTERISTICHE DELLA ROTOBALLA PRODOTTA CON MOUNTAINPRESS

Dimensioni	55 Ø x 52 cm (H)
Peso balla di fieno	20 - 25 kg
Peso balla di paglia	14 - 18 kg



## Mini-rotoimballatrici MOTORIZZATE

### MOUNTAINPRESS 550 TML

È un'imballatrice che può essere **collegata posteriormente** a **qualsiasi trattore, anche non fornita di PTO (presa di potenza)**.

MOUNTAINPRESS 550 TML è dotata di un motore termico da 10,0 kW (13,5 HP) ad avviamento elettrico, che permette di raccogliere, imballare, legare e scaricare le balle prodotte senza richiedere alla trattrice alcuna potenza termica o idraulica supplementare. Tutti i comandi sono azionabili dal posto di guida. Un segnale acustico avverte l'operatore dell'avvenuta formazione della balla.

Accensione, legatura, apertura e chiusura della camera di pressione vengono azionate con una pulsantiera elettrica.

MOUNTAINPRESS 550 TML, grazie a una massa estremamente ridotta e ad un ottimo bilanciamento, può essere collegata posteriormente a mezzi quali ATV, QUAD, ESCAVATORI, CINGOLATI, GOLF CAR, ecc.

#### MOUNTAINPRESS 550 TML

##### DATI TECNICI

Lunghezza	1.950 - 2.250 mm
Larghezza	1.450 - 1.700 mm
Altezza	1.150 mm
Peso	430 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccoglitore	700 mm
Pneumatici	18,5 x 8.50/8" PR 6
Potenza motore termico	10,0 kW

##### EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Fari • Legatura a rete • Contatore balle • Segnale acustico di formazione balla • Tenditori automatici per catene • Frizione salva catene • Timone regolabile in altezza e lunghezza • Pulsantiera elettrica per legatura, sollevamento del pick-up, apertura della camera, accensione e spegnimento del motore.

##### OPTIONAL

- Ruote rastrematrici.
- Lubrificazione automatica delle catene.



## Mini-rotoimballatrice per **MOTOCOLTIVATORI** e **MINIFALCIATRICI**

### **MOUNTAINPRESS 550**

MOUNTAINPRESS 550 è una macchina unica nel suo genere. Per mezzo di una flangia con attacco rapido, MOUNTAINPRESS 550 è adattabile a **minifalciatrici e motocoltivatori di tutte le marche e modelli**.

MOUNTAINPRESS 550 viene assicurata anteriormente all'unità motrice per permettere al peso della mini-rotopressa di agire sulle ruote motrici posteriori e avere così maggior presa sul terreno anche quando la macchina lavora in salita.



### **MOUNTAINPRESS 550**

#### **DATI TECNICI**

Lunghezza	1.350 mm
Larghezza	1.070 mm
Altezza	990 mm
Peso	256 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccogliitore	700 mm
Pneumatici	3.50.8
Potenza richiesta	6,6 - 14,8 kW

#### **EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE**

Legatura a rete • Contatore balle • Tenditori automatici per catene

#### **OPTIONAL**

Ruote rastrematrici • Lubrificazione automatica delle catene



## Mini-rotoimballatrice per **MOTOCARRIOLA CINGOLATA**

### **MOUNTAINPRESS 550 CNG**

MOUNTAINPRESS 550 CNG è una mini-rotoimballatrice da applicare a **piccoli cingolati**. Uno dei pregi di MOUNTAINPRESS 550 CNG è quello di poter operare con l'utilizzo di un attacco rapido (innesto a baionetta) che permette, una volta sganciata l'imballatrice, l'applicazione di altri accessori. La camera di pressione di MOUNTAINPRESS 550 CNG viene alloggiata all'interno del telaio, ottenendo così un baricentro molto basso, a vantaggio di una grande stabilità.

MOUNTAINPRESS 550 CNG utilizza, per la formazione della palla, il medesimo principio comune a tutte le mini-rotoimballatrici della linea MOUNTAINPRESS.



### **MOUNTAINPRESS 550 CNG**

#### **DATI TECNICI**

Lunghezza	1.350 mm
Larghezza	1.070 mm
Altezza	990 mm
Peso	256 kg
Produzione oraria balle	50 - 80
Raccogliitore	700 mm
Pneumatici	3.50.8
Potenza richiesta	6,6 - 14,8 kW

#### **EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE**

Legatura a rete • Contatore balle • Tenditori automatici per catene

#### **OPTIONAL**

Ruote rastrematrici • Lubrificazione automatica delle catene



CAEB INTERNATIONAL srl  
via Botta Bassa, 22 - 24010 Petosino di Sorisole (BG) - Italy  
tel. +39 035 570451 - fax +39 035 4129105 - info@caebinternational.it - www.caebinternational.it

